

2016-2022年中国PPS聚 苯硫醚市场深度调查与市场分析预测报告

报告目录及图表目录

智研数据研究中心 编制

www.abaogao.com

一、报告报价

《2016-2022年中国PPS聚苯硫醚市场深度调查与市场分析预测报告》信息及时，资料详实，指导性强，具有独家，独到，独特的优势。旨在帮助客户掌握区域经济趋势，获得优质客户信息，准确、全面、迅速了解目前行业发展动向，从而提升工作效率和效果，是把握企业战略发展定位不可或缺的重要决策依据。

官方网站浏览地址：<http://www.abaogao.com/b/huagong/Z227199MC2.html>

报告价格：印刷版：RMB 7000 电子版：RMB 7200 印刷版+电子版：RMB 7500

智研数据研究中心

订购电话：400-600-8596(免长话费) 010-80993963

海外报告销售：010-80993963

传真：010-60343813

Email：sales@abaogao.com

联系人：刘老师 谭老师 陈老师

特别说明：本PDF目录为计算机程序生成，格式美观性可能有欠缺；实际报告排版规则、美观。

二、说明、目录、图表目录

聚苯硫醚英文简称为PPS，是一种新型高性能热塑性树脂，具有机械强度高、耐高温、耐化学药品性、难燃、热稳定性好、电性能优良等优点。在电子、汽车、机械及化工领域均有广泛应用。聚苯硫醚全称为聚苯基硫醚，是分子主链中带有苯硫基的热塑性树脂，聚苯硫醚是一种结晶性的聚合物。未经拉伸的纤维具有较大的无定形区（结晶度约为5%），在125℃时发生结晶放热，玻璃化温度为150℃；熔点281℃。拉伸纤维在拉伸过程中产生了部分结晶，（增加至30%），如在130-230℃温度下对拉伸纤维进行热处理，可使结晶度增加到60-80%。因此，拉伸后的纤维没有明显的玻璃化转变或结晶放热现象，其熔点为284℃。随着拉伸热定形后结晶度的提高，纤维的密度也相应增大，由拉伸前的1.33g/cm³到拉伸后的1.34g/cm³，经热处理后则可达1.38g/cm³。成型收缩率:0.7% 成型温度：300-330℃。

PPS是一种综合性能优异的特种工程塑料。PPS具有优良的耐高温、耐腐蚀、耐辐射、阻燃、均衡的物理机械性能和极好的尺寸稳定性以及优良的电性能等特点，被广泛用作结构性高分子材料，通过填充、改性后广泛用作特种工程塑料。同时，还可制成各种功能性的薄膜、涂层和复合材料，在电子电器、航空航天、汽车运输等领域获得成功应用。国内企业积极研发，并初步形成了一定的生产能力，改变了以往完全依赖进口的状况。但是，中国PPS技术还存在产品品种少、高功能产品少、产能急待扩大等问题，这些将是PPS下一步发展的重点。

PPS是美国菲利普斯于1971年首先实现工业化生产的，专利到期后，日本的企业也开始研发和生产。日企比较典型的有日本的东丽，现阶段日本的产量已大于美国的产量。其他一些生产厂家也主要集中在美国,日本,欧洲。

智研数据研究中心发布的《2016-2022年中国PPS聚苯硫醚市场深度调查与市场分析预测报告》共十五章。首先介绍了中国PPS聚苯硫醚行业市场发展环境、中国PPS聚苯硫醚整体运行态势等，接着分析了中国PPS聚苯硫醚行业市场运行的现状，然后介绍了中国PPS聚苯硫醚市场竞争格局。随后，报告对中国PPS聚苯硫醚做了重点企业经营状况分析，最后分析了中国PPS聚苯硫醚行业发展趋势与投资预测。您若想对PPS聚苯硫醚产业有个系统的了解或者想投资PPS聚苯硫醚行业，本报告是您不可或缺的重要工具。

本研究报告数据主要采用国家统计局数据，海关总署，问卷调查数据，商务部采集数据等数据库。其中宏观经济数据主要来自国家统计局，部分行业统计数据主要来自国家统计局及市场调研数据，企业数据主要来自于国统计局规模企业统计数据库及证券交易所等，价格数据主要来自于各类市场监测数据库。

报告目录：

第一章 PPS聚苯硫醚产品特性 14

第一节 产品分类 14

第二节 产品发展社会背景 16

第三节 产品原理 17

第四节 产业链概述 18

一、产业链模型介绍 18

二、PPS聚苯硫醚产业链模型分析 21

第二章 PPS聚苯硫醚市场分析 23

第一节 国际PPS聚苯硫醚市场发展总体概况 23

一、国际现状分析 23

二、主要国家和地区情况 24

三、国际发展趋势分析 24

四、2016年国际PPS聚苯硫醚发展概况 24

第二节 我国PPS聚苯硫醚市场的发展状况 25

一、我国PPS聚苯硫醚市场发展基本情况 25

二、PPS聚苯硫醚市场的总体现状 25

三、PPS聚苯硫醚行业发展中存在的问题 26

四、2014年我国PPS聚苯硫醚行业发展回顾 26

第三章 PPS聚苯硫醚行业所处生命周期 28

第一节 生命周期 28

第二节 PPS聚苯硫醚行业技术变革与产品革新 30

一、技术变革可能会改变行业竞争格局 30

二、产品革新能力是竞争力的重要组成部分 31

第三节 差异化 / 同质化分析 31

一、目前市场竞争对产品差异化提出更高要求 31

二、产品个性化是行业远离战火的武器 32

三、PPS聚苯硫醚产品的个性化空间很大 32

第四节 进入 / 退出难度分析 33

一、PPS聚苯硫醚产品市场进入壁垒 33

二、可以选择不同方式进入 33

第四章 中国PPS聚苯硫醚销售状况分析 37

第一节 PPS聚苯硫醚国内营销模式分析	37
第二节 PPS聚苯硫醚国内分销商形态分析	38
第三节 PPS聚苯硫醚国内销售渠道分析	41
第四节 PPS聚苯硫醚行业国际化营销模式分析	44
第五节 PPS聚苯硫醚重点销售区域分析	45
第六节 2014-2016年市场供需现状分析	46
第七节 2016-2022年行业发展前景预测	46
第八节 2016-2022年行业投资战略预测	47
第五章 PPS聚苯硫醚的生产分析	49
第一节 行业生产规模及增长速度	49
第二节 产业地区分布情况	49
第三节 优势企业产品价格策略	50
第四节 行业生产所面临的几个问题	50
第五节 未来几年行业产量变化趋势	51
第六节 PPS聚苯硫醚营销策略分析	51
一、传播策略	51
二、渠道策略	53
三、产品线组合策略	54
四、厂商关系	55
五、营销渠道下沉	55
六、OEM合作模式	56
七、体验营销策略	56
第七节 PPS聚苯硫醚行业广告与促销方式分析	57
一、主要的广告媒体	58
二、主要的广告媒体的优/缺点分析	58
三、主要的广告媒体费用分析	61
第六章 PPS聚苯硫醚市场渠道分析	62
第一节 渠道对行业至关重要	62
第二节 市场渠道格局	62
第三节 销售渠道形式	63
第四节 销售渠道要素对比	64

第五节 对竞争对手渠道策略的研究	65
第七章 PPS聚苯硫醚行业品牌分析	67
第一节 品牌数量分析	67
第二节 品牌推广策略分析	67
第三节 品牌首要认知渠道分析	70
第四节 消费者对PPS聚苯硫醚品牌认知度宏观调查	71
第五节 消费者对PPS聚苯硫醚品牌偏好调查	72
第八章 PPS聚苯硫醚用户分析	73
第一节 用户认知程度	73
第二节 用户关注的因素	74
一、用户对PPS聚苯硫醚产品不同功能各有需求	74
二、用户普遍关注PPS聚苯硫醚产品质量	74
三、价格与用户心理预期已比较接近	75
四、产品设计与用户使用习惯尚有一定距离	76
第九章 中国PPS聚苯硫醚产品价格分析	77
第一节 中国PPS聚苯硫醚历年平均价格回顾	77
第二节 中国PPS聚苯硫醚当前市场价格	77
一、产品市场价格驱动因素分析	77
二、产品未来价格预测	78
第三节 中国PPS聚苯硫醚价格影响因素分析	79
一、我国总体经济环境走势分析	79
二、国家宏观调控政策分析	91
三、PPS聚苯硫醚市场国家宏观发展规划调控影响	94
第十章 行业运行状况分析	96
第一节 行业情况背景	96
一、参与调查企业及其分布情况	96
二、典型企业介绍	96
第二节 总体效益运行状况	97
一、总体销售效益	97
二、2014-2016年PPS聚苯硫醚行业总体盈利能力	98
三、2014-2016年PPS聚苯硫醚行业总体税收能力	98
四、2014-2016年PPS聚苯硫醚行业市场总体产值能力	99

第三节 不同地区行业效益状况对比 100

- 一、不同地区销售效益状况对比 100
- 二、不同地区行业盈利能力状况对比 100
- 三、不同地区行业税收能力状况对比 101
- 四、不同地区行业产值状况对比 102

第四节 类型运行效益对比 102

- 一、行业不同类型销售效益状况对比 102
- 二、不同类型盈利能力状况对比 103
- 三、不同类型税收能力状况对比 103
- 四、不同类型产值状况对比 104

第五节 规模运行效益对比 105

- 一、行业不同规模销售效益状况对比 105
- 二、不同规模盈利能力状况对比 105
- 三、不同规模税收能力状况对比 106
- 四、不同规模产值状况对比 107

第十一章 PPS聚苯硫醚国内重点生产厂家分析 108

第一节 PPS聚苯硫醚重点公司介绍 108

- 一、上海锦湖日丽塑料有限公司 108
- 二、上海矾野塑胶有限公司 115
- 三、四川得阳科技股份有限公司 122
- 四、乐天塑料四川彭山新材料有限公司 130
- 五、广州鹏云工程塑料有限公司 138

第十二章 2016-2022年PPS聚苯硫醚行业发展趋势及投资风险分析 147

第一节 当前PPS聚苯硫醚存在的问题 147

第二节 PPS聚苯硫醚未来发展预测分析 147

- 一、中国PPS聚苯硫醚发展方向分析 147
- 二、2016-2022年中国PPS聚苯硫醚行业发展规模 147
- 三、2016-2022年中国PPS聚苯硫醚行业投资发展趋势预测 148

第三节 2016-2022年中国PPS聚苯硫醚行业投资风险分析 148

- 一、市场竞争风险 148
- 二、原材料压力风险分析 149

- 三、技术风险分析 149
- 四、政策和体制风险 149
- 五、外资进入现状及对未来市场的威胁 150

第十三章 行业项目投资建议 151

- 第一节 PPS聚苯硫醚技术应用注意事项 151
- 第二节 项目投资注意事项 151
- 第三节 PPS聚苯硫醚生产开发注意事项 152
- 第四节 PPS聚苯硫醚销售注意事项 153

第十四章 2016-2022年中国PPS聚苯硫醚行业发展预测分析 154

- 第一节 2016-2022年国内PPS聚苯硫醚产业宏观预测 154
 - 一、2016-2022年我国PPS聚苯硫醚行业宏观预测 154
 - 二、2016-2022年PPS聚苯硫醚工业发展展望 155
 - 三、2016-2022年PPS聚苯硫醚业发展状况预测分析 156
- 第二节 2016-2022年中国PPS聚苯硫醚市场趋势分析 156
 - 一、2014-2016年PPS聚苯硫醚市场趋势总结 157
 - 二、2016-2022年PPS聚苯硫醚企业资本结构发展趋势分析 157
 - 三、2016-2022年PPS聚苯硫醚市场发展空间 159
 - 四、2016-2022年PPS聚苯硫醚市场战略 160

第十五章 PPS聚苯硫醚行业投资风险预警 167 (ZY ZZ)

- 第一节 影响PPS聚苯硫醚行业发展的主要因素 167
 - 一、2016年影响PPS聚苯硫醚行业运行的有利因素 167
 - 二、2016年影响PPS聚苯硫醚行业运行的稳定因素 167
 - 三、2016年影响PPS聚苯硫醚行业运行的不利因素 167
 - 四、2016年我国PPS聚苯硫醚行业发展面临的挑战 167
 - 五、2016年我国PPS聚苯硫醚行业发展面临的机遇 167
- 第二节 PPS聚苯硫醚行业专家投资风险预警 168
 - 一、2016-2022年PPS聚苯硫醚行业市场风险及控制策略 168
 - 二、2016-2022年PPS聚苯硫醚行业政策风险及控制策略 168
 - 三、2016-2022年PPS聚苯硫醚行业经营风险及控制策略 168
 - 四、2016-2022年PPS聚苯硫醚同业竞争风险及控制策略 169
 - 五、2016-2022年PPS聚苯硫醚行业其他风险及控制策略 171

图表目录：

图表 1 产业链形成模式示意图 20

图表 2 PPS聚苯硫醚的产业链结构图 21

图表 3 2014-2016年全球PPS聚苯硫醚产量分析 25

图表 4 我国PPS聚苯硫醚行业所处生命周期示意图 28

图表 5 行业生命周期、战略及其特征 29

图表 6 PPS聚苯硫醚重点销售区域分析 45

图表 7 2014-2016年我国PPS聚苯硫醚市场供需分析 46

图表 8 2014-2016年我国PPS聚苯硫醚产量分析 49

图表 9 2016年我国PPS聚苯硫醚市场集中度分析 49

图表 10 2016-2022年我国PPS聚苯硫醚产量预测分析 51

图表 11 体验营销与传统营销的主要区别 57

图表 12 PPS聚苯硫醚行业销售渠道控制五力模型 65

图表 13 各主体中国的PPS聚苯硫醚销售份额 66

图表 14 我国对PPS聚苯硫醚市场品牌认知渠道 70

图表 15 消费者对PPS聚苯硫醚行业认知度宏观调查 71

图表 16 消费者对PPS聚苯硫醚品牌偏好调查 72

图表 17 消费者对PPS聚苯硫醚品牌认知度调查 73

图表 18 PPS聚苯硫醚产品功能影响程度分析 74

图表 19 PPS聚苯硫醚产品质量影响程度分析 74

图表 20 PPS聚苯硫醚产品价格影响程度分析 75

图表 21 2014-2016年我国PPS聚苯硫醚均价分析 77

图表 22 中国PPS聚苯硫醚市场不同因素的价格影响力对比 78

图表 23 2016-2022年我国PPS聚苯硫醚均价预测分析 79

图表 24 2014-2016年国内生产总值季度累计同比增长率(%) 79

图表 25 2014-2016年居民消费价格指数(上年同月=100) 81

图表 26 2014-2016年居民消费价格指数(上年同月=100) 82

图表 27 2014-2016年社会消费品零售总额月度同比增长率(%) 83

图表 28 2014-2016年社会消费品零售总额月度同比增长率(%) 85

图表 29 2014-2016年我国固定资产投资分析 85

图表 30 2014-2016年固定资产投资完成额月度累计同比增长率(%) 88

图表 16 2014-2016年出口总额月度同比增长率与进口总额月度同比增长率(%) 91

图表 31	2016年我国PPS聚苯硫醚行业参与调查企业分布	96
图表 32	2014-2016年我国PPS聚苯硫醚行业销售利润率分析	97
图表 33	2014-2016年我国PPS聚苯硫醚行业盈利能力分析	98
图表 34	2014-2016年我国PPS聚苯硫醚行业应收账款周转率分析	99
图表 35	2014-2016年我国PPS聚苯硫醚行业工业总产值分析	99
图表 36	2014-2016年我国PPS聚苯硫醚行业不同地区销售利润率分析	100
图表 37	2014-2016年我国PPS聚苯硫醚行业不同地区盈利能力分析	100
图表 38	2014-2016年我国PPS聚苯硫醚行业不同地区应收账款周转率分析	101
图表 39	2014-2016年我国PPS聚苯硫醚行业不同地区工业总产值分析	102
图表 40	2014-2016年我国PPS聚苯硫醚行业不同类型销售利润率分析	102
图表 41	2014-2016年我国PPS聚苯硫醚行业不同类型盈利能力分析	103
图表 42	2014-2016年我国PPS聚苯硫醚行业不同类型应收账款周转率分析	104
图表 43	2014-2016年我国PPS聚苯硫醚行业不同类型工业总产值分析	104
图表 44	2014-2016年我国PPS聚苯硫醚行业不同规模销售利润率分析	105
图表 45	2014-2016年我国PPS聚苯硫醚行业不同规模盈利能力分析	105
图表 46	2014-2016年我国PPS聚苯硫醚行业不同规模应收账款周转率分析	106
图表 47	2014-2016年我国PPS聚苯硫醚行业不同规模工业销售产值分析	107
图表 48	近4年上海锦湖日丽塑料有限公司流动资产周转次数变化情况	108
图表 49	近3年上海锦湖日丽塑料有限公司流动资产周转次数变化情况	109
图表 50	近4年上海锦湖日丽塑料有限公司总资产周转次数变化情况	109
图表 51	近3年上海锦湖日丽塑料有限公司总资产周转次数变化情况	109
图表 52	近4年上海锦湖日丽塑料有限公司固定资产周转次数情况	110
图表 53	近3年上海锦湖日丽塑料有限公司固定资产周转次数情况	110
图表 54	近4年上海锦湖日丽塑料有限公司资产负债率变化情况	111
图表 55	近3年上海锦湖日丽塑料有限公司资产负债率变化情况	111
图表 56	近4年上海锦湖日丽塑料有限公司产权比率变化情况	112
图表 57	近3年上海锦湖日丽塑料有限公司产权比率变化情况	112
图表 58	近4年上海锦湖日丽塑料有限公司已获利息倍数变化情况	113
图表 59	近3年上海锦湖日丽塑料有限公司已获利息倍数变化情况	113
图表 60	近4年上海锦湖日丽塑料有限公司销售毛利率变化情况	114
图表 61	近3年上海锦湖日丽塑料有限公司销售毛利率变化情况	114
图表 62	近4年上海矶野塑胶有限公司资产负债率变化情况	116

图表 63 近3年上海矾野塑胶有限公司资产负债率变化情况 116

图表 64 近4年上海矾野塑胶有限公司固定资产周转次数情况 116

图表 65 近3年上海矾野塑胶有限公司固定资产周转次数情况 117

图表 66 近4年上海矾野塑胶有限公司流动资产周转次数变化情况 117

图表 67 近3年上海矾野塑胶有限公司流动资产周转次数变化情况 118

图表 68 近4年上海矾野塑胶有限公司总资产周转次数变化情况 118

图表 69 近3年上海矾野塑胶有限公司总资产周转次数变化情况 118

图表 70 近4年上海矾野塑胶有限公司产权比率变化情况 119

图表 71 近3年上海矾野塑胶有限公司产权比率变化情况 119

图表 72 近4年上海矾野塑胶有限公司已获利息倍数变化情况 120

图表 73 近3年上海矾野塑胶有限公司已获利息倍数变化情况 120

图表 74 近4年上海矾野塑胶有限公司销售毛利率变化情况 121

图表 75 近3年上海矾野塑胶有限公司销售毛利率变化情况 121

图表 76 近4年四川得阳科技股份有限公司资产负债率变化情况 123

图表 77 近3年四川得阳科技股份有限公司资产负债率变化情况 123

图表 78 近4年四川得阳科技股份有限公司固定资产周转次数情况 124

图表 79 近3年四川得阳科技股份有限公司固定资产周转次数情况 124

图表 80 近4年四川得阳科技股份有限公司流动资产周转次数变化情况 125

图表 81 近3年四川得阳科技股份有限公司流动资产周转次数变化情况 125

图表 82 近4年四川得阳科技股份有限公司总资产周转次数变化情况 126

图表 83 近3年四川得阳科技股份有限公司总资产周转次数变化情况 126

图表 84 近4年四川得阳科技股份有限公司产权比率变化情况 127

图表 85 近3年四川得阳科技股份有限公司产权比率变化情况 127

图表 86 近4年四川得阳科技股份有限公司已获利息倍数变化情况 128

图表 87 近3年四川得阳科技股份有限公司已获利息倍数变化情况 128

图表 88 近4年四川得阳科技股份有限公司销售毛利率变化情况 129

图表 89 近3年四川得阳科技股份有限公司销售毛利率变化情况 129

图表 90 近4年乐天塑料四川彭山新材料有限公司资产负债率变化情况 131

图表 91 近3年乐天塑料四川彭山新材料有限公司资产负债率变化情况 131

图表 92 近4年乐天塑料四川彭山新材料有限公司固定资产周转次数情况 132

图表 93 近3年乐天塑料四川彭山新材料有限公司固定资产周转次数情况 132

图表 94 近4年乐天塑料四川彭山新材料有限公司流动资产周转次数变化情况 133

图表 95 近3年乐天塑料四川彭山新材料有限公司流动资产周转次数变化情况 133

图表 96 近4年乐天塑料四川彭山新材料有限公司总资产周转次数变化情况 134

图表 97 近3年乐天塑料四川彭山新材料有限公司总资产周转次数变化情况 134

图表 98 近4年乐天塑料四川彭山新材料有限公司产权比率变化情况 135

图表 99 近3年乐天塑料四川彭山新材料有限公司产权比率变化情况 135

图表 100 近4年乐天塑料四川彭山新材料有限公司已获利息倍数变化情况 136

图表 101 近3年乐天塑料四川彭山新材料有限公司已获利息倍数变化情况 136

图表 102 近4年乐天塑料四川彭山新材料有限公司销售毛利率变化情况 137

图表 103 近3年乐天塑料四川彭山新材料有限公司销售毛利率变化情况 137

图表 104 近4年广州市鹏云工程塑料有限公司资产负债率变化情况 139

图表 105 近3年广州市鹏云工程塑料有限公司资产负债率变化情况 139

图表 106 近4年广州市鹏云工程塑料有限公司固定资产周转次数情况 140

图表 107 近3年广州市鹏云工程塑料有限公司固定资产周转次数情况 140

图表 108 近4年广州市鹏云工程塑料有限公司流动资产周转次数变化情况 141

图表 109 近3年广州市鹏云工程塑料有限公司流动资产周转次数变化情况 141

图表 110 近4年广州市鹏云工程塑料有限公司总资产周转次数变化情况 142

图表 111 近3年广州市鹏云工程塑料有限公司总资产周转次数变化情况 142

图表 112 近4年广州市鹏云工程塑料有限公司产权比率变化情况 143

图表 113 近3年广州市鹏云工程塑料有限公司产权比率变化情况 143

图表 114 近4年广州市鹏云工程塑料有限公司已获利息倍数变化情况 144

图表 115 近3年广州市鹏云工程塑料有限公司已获利息倍数变化情况 144

图表 116 近4年广州市鹏云工程塑料有限公司销售毛利率变化情况 145

图表 117 近3年广州市鹏云工程塑料有限公司销售毛利率变化情况 145

图表 118 2016-2022年我国PPS聚苯硫醚行业需求量预测分析 147

图表 119 2016-2022年我国固定资产投资预测 155

图表 120 2016-2022年我国PPS聚苯硫醚行业工业总产值预测分析 155

图表 121 2016-2022年我国PPS聚苯硫醚行业盈利能力预测分析 156

图表 122 我国PPS聚苯硫醚企业对付竞争者降价的程序 169

图表 123 2016-2022年我国PPS聚苯硫醚行业同业竞争风险及控制策略 169

图表 124 国产和进口产品竞争力评价结果 171

略……

详细请访问：<http://www.abaogao.com/b/huagong/Z227199MC2.html>